

bioVag®

NOWOŚĆ!



BIOVAG INTIMA GEL®
– NATURALNA I SKUTECZNA
ALTERNATYWA DLA ANTYBIOTYKOTERAPII!

WWW.BIOVAG.PL

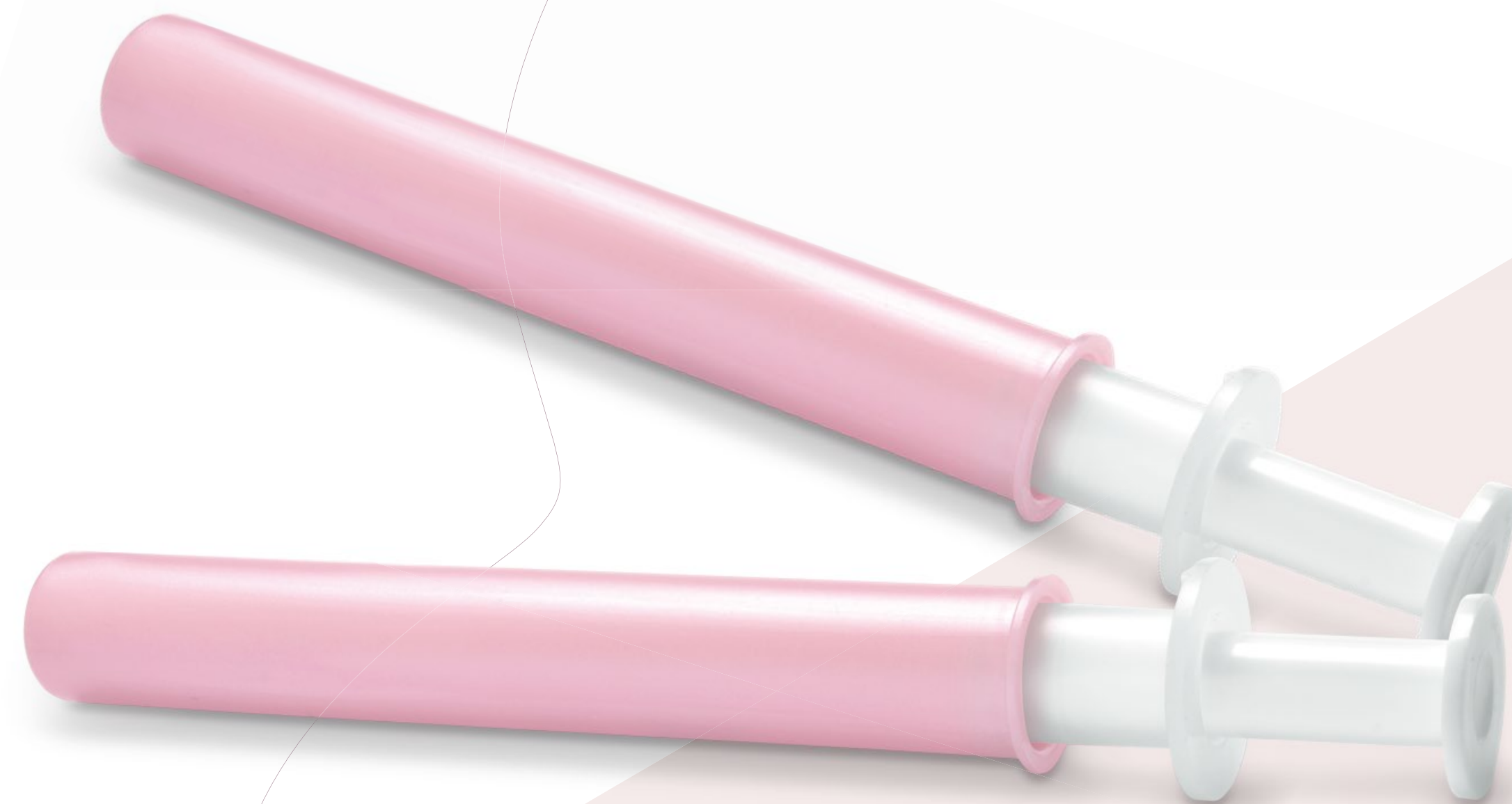
DZIAŁA PO
8 GODZINACH



BIOVAG INTIMA GEL INNOWACYJNA NATURALNA ALTERNATYWA W TERAPII INFЕКCJI INTYMNYCH

Infekcje intymne o różnej etiologii to jedne z najczęstszych problemów, z którymi kobiety zgłaszają się do lekarzy ginekologów. Mogą mieć różne przyczyny i przebiegać w różny sposób, w zależności od wieku, stylu życia i stanu zdrowia. Standardowe leczenie opiera się na wstępnej diagnostyce i często antybiotykoterapii, ale rośnie potrzeba bardziej naturalnych i bezpiecznych rozwiązań.

bioVag[®]



NAJCZĘSTSZE PROBLEMY ZDROWIA INTYMNEGO Kobiet

biaVag®

1

Bakteryjna waginoza (BV)

Przyczyny:

Dysbioza (spadek Lactobacillus, wzrost bakterii beztlenowych), niewłaściwa higiena (irygacje, nadużywanie mydeł), częste zmiany partnerów.

Objawy:

Rybi zapach (szczególnie po stosunku/miesiączce), szarawe, wodniste upławy, pieczenie (bez stanu zapalnego).

2

Grzybica pochwy (kandydoza)

Przyczyny:

Antybiotyki, cukrzyca, dieta bogata w cukry, obniżona odporność, ciąża, noszenie syntetycznej bielizny.

Objawy:

Intensywne swędzenie, białe, gęste upławy (twarogowe), zaczerwienienie, ból przy mikcji/stosunku.

3

Infekcje nawracające

Przyczyny:

Zaburzenia mikrobioty, niepełne leczenie, czynniki ryzyka (antybiotyki, cukrzyca, stres, niewłaściwa higiena).

Objawy:

Nawracające upławy, przewlekły dyskomfort, swędzenie, pieczenie.

4

Suchość pochwy

Przyczyny:

Zaburzenia mikrobioty, niepełne leczenie, czynniki ryzyka (antybiotyki, cukrzyca, stres, niewłaściwa higiena).

Objawy:

Nawracające upławy, przewlekły dyskomfort, swędzenie, pieczenie.

CZYM SĄ POSTBIOTYKI ?

bioVag®

1

Definicja postbiotyków

Bioaktywne związki powstałe w wyniku fermentacji mikrobiologicznej, nie zawierające żywych mikroorganizmów zwane również pod nazwą metabolity probiotyczne .

2

Mechanizm działania

Aktywują procesy biologiczne, wpływają na mikrobiotę i układ odpornościowy.

3

Różnica w stosunku do probiotyków

Brak żywych bakterii, działanie poprzez metabolity i fragmenty komórek.



BIOVAG INTIMA GEL – CO TO JEST?

1
**Wyrób medyczny
w formie kremożelu.**

4
Prebiotyki
Cichorium intybus
wsparcie mikrobiomu
intymnego.

2
**Kompleks postbiotyczny
BioFemme®**
skuteczność w walce
z patogenami.

5
Tokoferol (wit. E)
regeneracja i ochrona

3
**Kwas
hialuronowy**
nawilżenie, łagodzenie
podrażnień.

bioVag®



MECHANIZM DZIAŁANIA POSTBIOTYKÓW

The logo for 'biaVag' is written in a cursive, handwritten-style font. The word 'bia' is in black, and 'Vag' is in a vibrant pink color. A registered trademark symbol (®) is located at the top right of the 'g'.

1

Odbudowa mikrobioty

Postbiotyki, takie jak kwas mlekowy produkowany przez bakterie z rodzaju *Lactobacillus*, przywracają prawidłowe, kwaśne pH pochwy (3,8–4,5). To kwaśne środowisko stwarza niekorzystne warunki dla rozwoju patogenów, takich jak *Candida albicans* czy *Gardnerella vaginalis*, wspierając odbudowę zdrowej mikrobioty.

2

Hamowanie patogenów

Postbiotyki zawierają substancje bioaktywne, takie jak bakteriocyny i kwasy organiczne, które uszkodzają błony komórkowe patogenów, prowadząc do ich eliminacji. Dzięki temu hamują namnażanie się szkodliwych mikroorganizmów.

3

Rozbijanie biofilmu bakteryjnego

Patogeny, takie jak *Gardnerella vaginalis*, często tworzą biofilm – ochronną strukturę, która utrudnia ich eliminację i sprzyja nawrotom infekcji. Postbiotyki, w tym kwas mlekowy i bakteriocyny, rozbijają biofilm, ułatwiając usunięcie patogenów i przywracając równowagę mikrobiologiczną.

4

Ochrona przed nawrotami

Postbiotyki stabilizują mikrobiotę pochwy, wzmacniając jej naturalne mechanizmy obronne. Dzięki temu zmniejszają ryzyko nawrotów infekcji, zapewniając długotrwałą ochronę.

SKUTECZNOŚĆ POTWIERDZONA BADANIAMI



1

Efekty widoczne już po 8 godzinach od aplikacji

2

**Badania
bioaktywności**

Drobnoustroje	Odsetek redukcji liczebności komórek (%) po określonych czasach		
	T ₀ (ex tempore)	T ₈	T ₂₄
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538	0%	88,9%	100%
<i>Escherichia coli</i> ATCC 8736	0%	100%	100%
<i>Pseudomonas</i> <i>aeruginosa</i> ATCC 10231	0%	97,5%	100%
<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	0%	100%	100%

Odsetek redukcji liczebności komórek drobnoustrojów po określonych czasach kontaktu z kremem bioVag® Intima Gel (numer serii: 010923).

KIEDY POLECAĆ BIOVAG INTIMA GEL?

1

Wspomaganie leczenia infekcji bakteryjnych i grzybiczych i mieszanych

2

Suchość pochwy, podrażnienia po antybiotykoterapii, menopauza.

3

Profilaktyka infekcji intymnych

4

Kobiety w różnym wieku od aktywnych seksualnie po kobiety w okresie menopauzy.

bioVag[®]

ZAPEWNIJ SWOIM PACJENTKOM
NATURALNE WSPARCIE
ZDROWIA INTYMNEGO!

NOWOŚĆ!



CO ODRÓŻNIA BIOVAG INTIMA GEL OD KONKURENCJI?

bioVag[®]

1

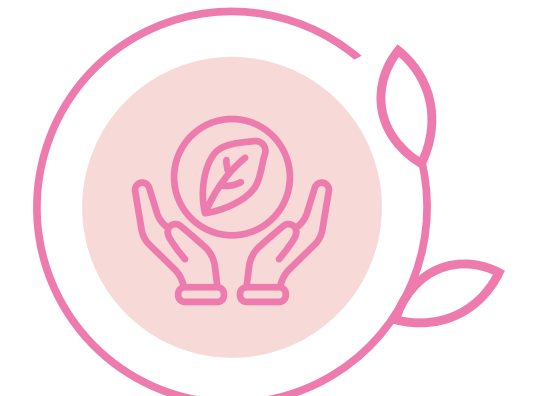
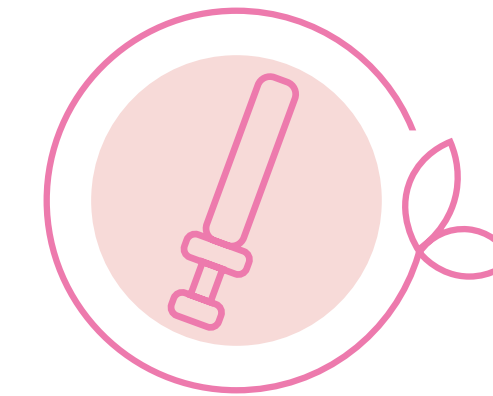
**Efektywność już od
pierwszej aplikacji już
po 8 godzinach**

2

**Innowacyjny naturalny,
opatentowany skład**

3

**Bezpieczna,
precyzyjna aplikacja**



4

**Brak skutków
ubocznych związanych
z antybiotykoterapią**

5

**Możliwość
stosowania
bez recepty**

6

**Wygodny
jednorazowy
aplikator**





BIOVAG INTIMA GEL JAKO NATURALNA, SKUTECZNA ALTERNATYWA DLA ANTYBIOTYKÓW?

1

Dysbioza

Antybiotyki niszczą zarówno patogeny, jak i korzystne bakterie.

2

Nawracające infekcje

Powtarzające się zaburzenia równowagi mikrobioty.

3

Oporność bakterii

Wzrastający problem

4

Łagodzenie objawów

Swędzenie, pieczenie, zaczerwienienie

5

Idealny do profilaktyki i terapii wspomagającej infekcji intymnych

6

Walka z patogenami

bakterie i grzyby: *E. coli*, *S. aureus*,
Candida albicans

7

Przywracanie homeostazy mikroflory intymnej

biaVag®